

CERTIFICATO N° 2956 DEL 31/05/19

Verbale di accettazione n° 809 del 15/05/19

DATI FORNITI DAL COMMITTENTE	Rilasciato a:	Marraccini Biagio e Figli Srl		
	Indirizzo:	via della Fornace 241b - San Michele in Escheto (LU)		
	Cantiere:	Controllo produzione di stabilimento		
	Pratica G.C.:	-		
	Proprietà:	Marraccini Biagio e Figli Srl		
	Impresa esecutrice:	-		
	Direttore Tecnico:	geom. Massimo Lupori		
	Materiale consegnato: (*)	6 cubetti CL 45 Plus - Acqua di impasto 10,2 %		
	Caratteristiche del materiale:	LC35/45 Rck 45	Lettera di richiesta prove sottoscritta dal Direttore Tecnico:	<input type="checkbox"/> Si <input checked="" type="checkbox"/> No

PROVE SUL CALCESTRUZZO INDURITO - RESISTENZA ALLA COMPRESIONE DEI PROVINI
UNI EN 12390-3: 2009

DATI DICHIARATI				RISULTATI DELLE PROVE									
Camp. n°	Campione Tipo / Sigla	Verbale prelievo	Data Prelievo	Dimensione campione mm			Area mm²	Massa g	Massa Vol. kg/m³	Carico rottura kN	Res. Comp. N/mm (MPa)	Tipo rottura ¹	Data prova
				x (lun.)	y (lar.)	z (alt.)							
1	Lotto di produzione 11/04/2019	-	16/04/19	150,0	150,0	148,0	22500	7980	2396	1538,9	68,4	S	22/05/19
				150,0	150,0	148,0	22500	7910	2375	1516,3			
3	Lotto di produzione 11/04/2019	-	16/04/19	150,0	150,0	149,0	22500	8050	2401	1514,1	67,3	S	22/05/19
				150,0	150,0	149,0	22500	8020	2392	1500,4			
5	Lotto di produzione 11/04/2019	-	16/04/19	150,0	150,0	148,0	22500	8000	2402	1561,8	69,4	S	22/05/19
				150,0	150,0	149,0	22500	8060	2404	1517,9			

Tipo di rettifica: molatura

¹ Tipo di rottura S = soddisfacente / NS = non soddisfacente.

Lo Sperimentatore
geom. M. Poli

Il direttore del laboratorio
dott. arch. F. Biagioni

**LABORATORIO DELTA**

PROVE SU MATERIALE DA COSTRUZIONE
 Autorizzato con Decreto del Ministero delle Infrastrutture
 e dei Trasporti n° 195 del 25/06/2015



CERTIFICATO N°	398	DEL	16/01/19
-----------------------	------------	------------	-----------------

Verbale di accettazione n° 1827 del 19/12/18

DATI FORNITI DAL COMMITTENTE	Rilasciato a:	Marraccini Biagio e Figli Srl
	Indirizzo:	via della Fornace 241b - San Michele in Escheto (LU)
	Cantiere:	Controllo interno di produzione
	Pratica G.C.:	-
	Proprietà:	-
	Impresa esecutrice:	Marraccini Biagio e Figli Srl
	Direttore Tecnico:	geom. Massimo Lupori
	Materiale consegnato:	8 cubetti di calcestruzzo CL 45 Plus - Acqua di impasto 11%
Caratteristiche del materiale:	LC 35/45 Rck45 Campioni/dati forniti con lettera di richiesta prove sottoscritta dal Direttore Tecnico.	

PROVE SUL CALCESTRUZZO INDURITO - RESISTENZA ALLA COMPRESSIONE DEI PROVINI
 UNI EN 12390-3: 2009

DATI DICHIARATI				RISULTATI DELLE PROVE									
Camp. n°	Campione Tipo / Sigla	Verbale prelievo	Data Prelievo	Dimensione campione mm			Area mm²	Massa g	Massa Vol. kg/m³	Carico rottura kN	Res. Comp. N/mm (MPa)	Tipo rottura ¹	Data prova
				x (lun.)	y (lar.)	z (alt.)							
1	Lotto produzione 19/11/2018	--	22/11/18	150,0	150,0	148,0	22500	7940	2384	1393,9	62,0	S	02/01/19
2				150,0	150,0	148,0	22500	7900	2372	1380,4	61,4		
3	Lotto produzione 19/11/2018	--	22/11/18	150,0	150,0	148,0	22500	7920	2378	1414,7	62,9	S	02/01/19
4				150,0	150,0	148,0	22500	7950	2387	1428,0	63,5		
5	Lotto produzione 19/11/2018	--	22/11/18	150,0	150,0	148,0	22500	7920	2378	1379,1	61,3	S	02/01/19
6				150,0	150,0	148,0	22500	7950	2387	1409,4	62,6		

Tripo di rettifica: molatura

¹ Tipo di rottura S = soddisfacente / NS = non soddisfacente.

Lo Sperimentatore
geom. M. Poli

Il direttore del laboratorio
dott. arch. F. Biagioni